

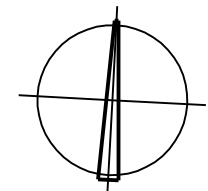
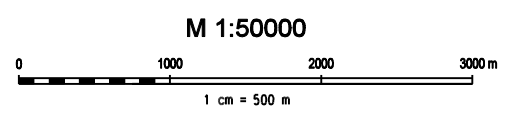
### LEGENDA

- |   |       |  |
|---|-------|--|
| stav                                      | návrh | <b>HRANICE, STRUKTURA OSÍDLENÍ</b>                               |
| <b>HRANICE</b>                            |       |  |
| —   | —     | hranice obce Dlouhý Most   |
| —   | —     | hranice obcí s rozšířenou působností Liberec, Jablonec nad Nisou |
| <b>STRUKTURA OSÍDLENÍ</b>                 |       |  |
| ○   | ○     | centra dle regionální (územní) působnosti                        |
| ○   | ○     | centrum nadregionálního významu Liberec                          |
| ○   | ○     | centrum regionálního významu Jablonec nad Nisou                  |
| ○   | ○     | ostatní obce Dlouhý Most, Šimonovice, Jeřmanice, Rádlo           |
| ○   | ○     | centrum subregionálního významu Hodkovice nad Mohelkou           |
| OB 7                                      |       | rozvojová oblast Liberec   |
| ROS 1                                     |       | rozvojová osa Praha - Liberec - hranice ČR                       |
| <b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b>            |       |  |
| <b>SILNIČNÍ DOPRAVA</b>                   |       |  |
| —   |       | rychlostní silnice R35   |
| <b>DRÁŽNÍ DOPRAVA</b>                     |       |  |
| —   |       | celostátní dráha O30   |
| —   |       | koridor mezinárodního významu úsek Turnov - Liberec (ŽÚR LK)     |
| D26                                       |       | DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE   |
| ●●●                                       |       | multifunkční turistický koridor                                  |
| D42                                       |       | Nová Hřebenovka, jižní větev                                     |
| <b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>           |       |  |
| <b>VODOVOD</b>                            |       |  |
| —   |       | dálkový vodovod  |
| <b>ELEKTRICKÁ ENERGIE</b>                 |       |  |
| —   |       | nadzemní vedení VVN 400kV  |
| —   |       | nadzemní vedení VVN 220kV  |
| —   |       | nadzemní vedení VVN 110kV  |
| <b>ZEMNÍ PLYN</b>                         |       |  |
| —   |       | VTL plynovod   |
| <b>OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY</b>          |       |  |
| <b>PŘÍRODNÍ PARK</b>                      |       |  |
| PP  |       | Ještěd   |
| <b>ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b> |       |  |
| —   |       | nadregionální ÚSES   |
| —   |       | regionální ÚSES  |
| —   |       | regionální biocentra   |
| —   |       | regionální biokoridory   |



# NÁVRH ÚZEMNÍ PLÁN DLOUHÝ MOST

ŠIRŠÍ VZTAHY



POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC odbor hlavního architekta oddělení územního plánování
ZPRACOVATEL:	Ing. arch. M. Štěpánek ARCHSERVIS, LIBEREC
NADRÍZENÝ ORGÁN:	KÚ LIBERECÉHO KRAJE OÚPSŘ
SCHVÁLUJÍCÍ ORGÁN:	ZASTUPITELSTVO OBCE DLOUHÝ MOST
ČÍSLO ZAKÁZKY: 1 12 11	DATUM: únor 2014
	ČÍSLO VÝKRESU

Použitý software: MicroStation GeoGraphics 08.05.02.10